

PANNEAU DE DISTRIBUTION POUR RAIL DIN

Le *flexModul* de Diamond, montable sur rail standard DIN de 35 mm, est conçu pour une installation dans des boîtes et des armoires de diverses conceptions. La fixation sur rail permet une augmentation de capacité rapide par ajout de module. La boîte à épissure protège la réserve de fibre des pigtaills durant l'exploitation. Le module à connecteur se compose d'une boîte contenant la fixation des adaptateurs, et des pigtaills, ainsi qu'une cassette à épissure. Le module à épissure est conçu pour contenir 12 ou 24 épissures et propose une facilité d'entrée optimale.

CARACTÉRISTIQUES

- ▶ Montable sur un rail DIN
- ▶ Jusqu'à 12/ 24 terminaison FO par module à connecteur et 12/ 24 terminaison FO pour module à épissure
- ▶ Disponible dans les configurations E-2000®, F-3000®/ F-3000® Junior, SC et ST
- ▶ Introduction des câbles par différentes directions
- ▶ Structure modulaire
- ▶ Gestion facile de l'installation et de l'entretien des épissures
- ▶ Pigtaills et réserves de fibre protégées

SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES

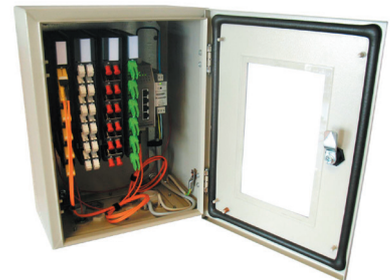
- ▶ Matériel: Boîtier en tôle d'acier revêtu de poudre de couleur anthracite.
Le revêtement est choisi pour sa capacité à faire ressortir les déchets de fibre à éliminer provenant des épissures.
- ▶

	Dimensions (LxHxP):	Poids:
Module conn. E-2000®	27x 223x 120 mm	389 gramme
Module conn. F-3000®	27x 223x 120 mm	463 gramme
Module conn. F-3000® DX Junior	49x 223x 120 mm	553 gramme
Module conn. ST	42x 223x 120 mm	622 gramme
Module conn. SC	42x 223x 120 mm	553 gramme
Module à épissure (12 fibres)	18x 223x 120 mm	398 gramme
Module à épissure (24 fibres)	18x 223x 120 mm	427 gramme

MODULE DE CONNECTEUR ET D'ÉPISSURE



EGG 1032123



INFORMATION DE COMMANDE

DÉSIGNATION	DESCRIPTION	NR. DE COMMANDE
Module de connecteur 6xE-2000® Compact RJ (12 fibres)	équipé de: 6x raccords, 12x pigtaills, 1x cassette à épissure E-2000® Compact RJ, MM50 µm E-2000® Compact RJ, MM50 µm, OM3 E-2000® Compact RJ, MM62.5 µm E-2000® Compact RJ, SM9 µm 0° E-2000® Compact RJ, SM9 µm 8°	EQG 1063727 EQG 1061451 EQG 1090865 EQG 1032119 EQG 1032123
Module de connecteur 6xF-3000® Duplex (12 fibres)	équipé de: 6x raccords, 12x pigtaills, 1x cassette à épissure F-3000® Duplex, MM50 µm F-3000® Duplex, MM50 µm, OM3 F-3000® Duplex, MM62.5 µm F-3000® Duplex, SM9 µm 0° F-3000® Duplex, SM9 µm 8°	EQG 1060880 EQG 1068226 EQG 1064908 EQG 1068227 EQG 1068228
Module de connecteur 12x F-3000® Duplex Junior (24 fibres)	équipé de: 12x raccords, 24x pigtaills, 2x cassette de épissure F-3000® Duplex Junior, MM50 µm F-3000® Duplex Junior, SM9 µm 0° F-3000® Duplex Junior, SM9 µm 8°	EQG 1069671 EQG 1069672 EQG 1069673
Module de connecteur 12xSC Simplex (12 fibres)	équipé de: 12x raccords, 12x pigtaills, 1x cassette à épissure SC Simplex, MM50 µm SC Simplex, MM50 µm, OM3 SC Simplex, MM62.5 µm SC Simplex, SM9 µm 0° SC Simplex, SM9 µm 8°	EQG 1060854 EQG 1063729 EQG 1063730 EQG 1040649 EQG 1040650
Module de connecteur 12xST™ Simplex (12 fibres)	équipé de: 12x raccords, 12x pigtaills, 1x cassette à épissure ST, MM50 µm ST, MM50 µm, OM3 ST, MM62.5 µm ST, SM9 µm 0°	EQG 1040631 EQG 1040632 EQG 1040633 EQG 1040639
Module à épissure pour 12 terminaisons	équipé de: 1x cassette à épissure, 1x décharge de traction, 1x Protection ANT, 2x Protection thermo	EQG 1033009
Module à épissure pour 24 terminaisons	équipé de: 2x cassettes à épissure, 2x décharges de traction, 2x Protection ANT, 4x Protection thermo	EQG 1033021



EQG 1040649



EQG 1040631



EQG 1033009

Codage couleur standard: Connecteur: Levier/ Cadre:

MM50	beige	beige
MM50 OM3	beige	turquoise
MM62.5	beige	beige
SM9 0°	bleu	bleu
SM9 8°	vert	vert



Autres configurations et pièces détachées disponibles sur demande.